Index of Claims

Applic	ation	/Contr	ol No.
--------	-------	--------	--------

10/533,014

Examiner

Thomas F. Valone

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOSSELMANN ET AL.

Art Unit

2858

<b>√</b>	Rejected
Н	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

Claim

	4	Appeal	
-	0	Objected	

Date

Cla	im				_[	Date	<u> </u>					Cla	im			_[	Date	•	_
Final	Original	1/4/07										Final	Original						
	1												51						
	2												52						
	3												53						
	4												54						
	5												55						
	6												56						
	7												57						
	8												58						Ĺ
	9												59						
	10					-							60						
	11												61						L
	12												62						L
	13												63						
	14				Γ								64						
	15												65						
	16												66						
	17												67						
	18												68						
	19												69						Γ
	20				П	Γ.							70						
	21	1			Г								71						
	22	1											72					<u> </u>	L
	23	1									].		73						Γ
	24	V									]		74						
	25	V									]		75						
	26												76						
	27	V											77						
	28	V										Ĺ	78						Γ
	29	V	Г										79					<u> </u>	L
	30	V											80						
	31	1									]		81				ļ		Γ
	32	1											82						L
	33	1											83						L
-	34	V											84						Γ
	35	1					l						85						Γ
	36	1									]		86						Γ
	37	1		$\Box$	$L^{-}$			$\Box$					87			匚	匚	$\Box$	Γ
	38	1								<u> </u>	]		88			$\mathbb{L}^{-}$	$\Box$	$\Box$	Γ
	39	1			$L^-$	$L^{-}$	$L^-$			L	]		89						Γ
	40	V									]		90					$\Gamma$	Γ
	41	Γ							$\Box$		]		91			$L^-$			Γ
	42												92						Ι
	43			$L^{-}$	$L^-$			L					93		L	匚			Γ
	44				$\Box$	$\Box$		Ľ	$\Box$	L	}		94		L			$\Box$	Γ
	45		$L_{-}$		$\Box$	$L^{T}$					]		95						Γ
	46					$L^{T}$			L	Ĺ	]		96		L			$\Box$	Γ
	47				$\Box$	$L^{-}$		$L^-$	L	L	]		97		L			Г	Γ
	48		$\Box$			匚	匚			匚	j		98		Ĺ			L	Γ
	49				$L^{T}$						]		99						Ι
	50		·	Γ						匚	]		100						Γ

Cla	im					ate	<del></del>			
		Ī								$\overline{}$
Final	Original									
	51									
	52							_		
	53									
L	54									
	54 55									
	56							]		
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74			_		L				
	75			L		_				
	76 77				<u> </u>	<u> </u>				
	77		L	L		_				
	78		<u> </u>	_	┕				_	
<u> </u>	79			<u> </u>	_					
<u> </u>	80		<u> </u>	<u> </u>			ļ			
L	81		ļ				L.			<u> </u>
	82		<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	83		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	84		<u> </u>		<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	85		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	86		_	L	⊢	<u> </u>	_	L	١	<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>	├-	<b>!</b>	$\vdash$	├—	L	<u> </u>	ļ
	88	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	<b>—</b>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	89	_			_	_		<u> </u>	$\vdash$	-
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	├	-
<u> </u>	91			<del> </del>		<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	<del>  -</del>	-
-	92	_	-	<del> </del>	<del> </del> —			├-	├	$\vdash$
	93 94	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	├-	$\vdash$	$\vdash$
-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	⊢
-	95 96		├-	<del> </del>		-	<del> </del>		$\vdash$	<b>├</b>
-		├	$\vdash$	⊢	-	-	<del> </del>	├	$\vdash$	<b>├</b> ─
-	97 98	<del> </del>	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢
-	99	├	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├	$\vdash$
<del></del>	100	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	⊢	╁
1	i iuu									

10 10 10 10 10 10 10 10 10	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14								
10 10 10 10 10 10 10	02 03 04 05 06 07 08								
10 10 10 10 10 10 10	02 03 04 05 06 07 08								$\exists$
10 10 10 10 10	04   05   06   07   08								ㅓ
10 10 10 10 10	04   05   06   07   08								
10	06 07 08 09								$\dashv$
10	06 07 08 09					_	_		
10	07 08 09	-							
10	07 08 09 10	-	Щ						
11	08 09 10	├-							Щ
1	09 10 11	Π							
1	10 11								
	11								
1	• •					$\Box$			
1	12	1				_			
1	13	<del> </del>			H	H		-	-
	14	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		Н	$\vdash$
- 1	15	╁			-	-		H	$\vdash$
1	10	┼	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	
1	16	1		_	<u> </u>	<u> </u>			$\dashv$
1	17	$\vdash$	<u> </u>				L		Щ
1	18		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_	<u> </u>			Ш
1	19	_							Ш
1	18 19 20								
1	21 22 23 24 25 26 27 28								
1	22								
1	23								
1	24		Γ						
1	25	Т							
1	26							<u> </u>	
1	27	$\top$	Г						
1	28	1	┢	_	_	_			
1	29	1	Г		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	П
1	30	+	H	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	
1	29 30 31	╁	⊢	╌		-	┢	-	Н
<del>     </del>	22	+	╁	┝	$\vdash$	⊢			Н
-   ;	32 33	+	┢	-	-	-		⊢	Н
	33	┿	╀	<del>  -</del>	├	-		$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	34 35	+	⊢	$\vdash$	Ŀ	├	├—	├	
<del></del>	<u>აი  </u>	1	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	Ш
1	36	+	├—		<del> </del>	├	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$
1	3/	+-	-	<b>—</b>	<u> </u>	₩	<u> </u>	١.	Н
-	37 38 39	+	⊢	<u> </u>	⊢	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
1	39	$\perp$	<b>L</b>	1_	ــــ	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1	40 41	$\perp$	<u> </u>	L.	L_	<u>L</u>	L_	L-	Щ
		_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ļ	_	Ŀ	
1	42	1_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	
1	43	$\perp$	_		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L
	44	L.		L	L	L	L	L	
1	45	$\Box$							
1	46				Γ				
1	47						Π		
1	48	1	Ī			Г			
1	49	1	1	Г	1	Т	Г	П	П
	50	1	T-		1	1	T	T	П
<u></u>	~ ~	1			_	Щ.			